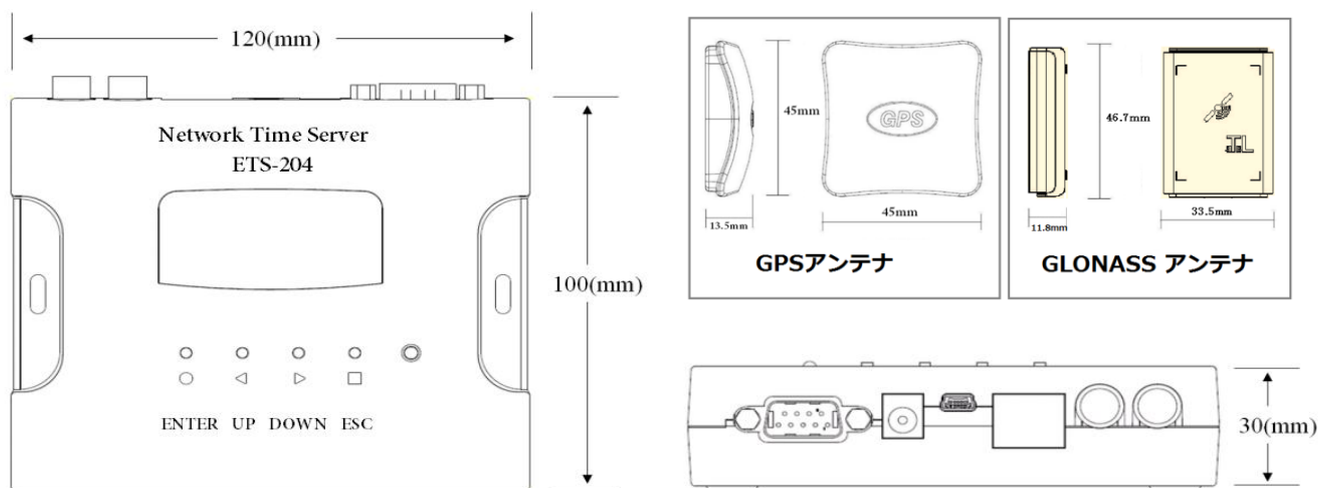


【製品仕様書】

品名	GPS/GLONASS受信方式小型NTPサーバー (略称: 小型GPS NTP サーバー)
型番	ETS-204 (G3)
受信部	GPSアンテナ (約5m、付属品)、アンテナ延長ケーブル (約10m、付属品)
送信部	RJ-45(ネットワークLANポート), 9pin D-SUB(RS-232シリアル通信用)
表示部	LCD液晶(白黒), LED x 1個(正常:緑色、異常:オレンジ色)
搭載プロトコル	NTP Protocol
	Simple Network Time Protocol (SNTP)
	Windows net time
	RS-232 DATA Protocol
ネットワーク設定	IPアドレス、サブネットマスク、ゲートウェイ(手動設定)
日付・時刻情報保存	Lithium Rechargeable Battery(SEIKO LITHIUM 5.5mA)内蔵 ※RTC用ボタン電池(約15日間日付・時刻情報維持)
入力電源	DC5Vアダプター(付属品)又はUSBからの電源供給(5V)
消費電力	約1W(DC5V、200mA)
動作温度・湿度	0°C ~ 40°C ・ 0% RH~80% RH(非結露)
本体重量	約150g
サイズ・寸法	120 x 100 x 30 (mm)



その他

1. 標準仕様品構成

- 1) 製品本体
- 2) GPS受信用アンテナ(長さ5m、型番:UB1603) x 1個
- 3) アンテナ延長ケーブル(長さ10m、型番:ETS-CB10) x 1本
- 4) GPSアンテナ用ブラケット x 1個
- 5) ACアダプタ(DC5V、GPS/GLONASS受信時の給電用) x 1個
- 6) LANケーブル x 1本
- 7) USBケーブル(GPS/GLONASS利用時のUSB給電用) x 1本
- 8) 取扱説明書

2. 別売品

- 1) GPS/GLONASSアンテナ延長ケーブル(長さ10m) 型番:ETS-CB10 ※最長35mまで延長可能
- 2) GPS/GLONASS両対応アンテナ(長さ5m) 型番:BTBL-3345GU8

※ 時刻情報の受信率は場所・地形等によって異なります。(最初受信の際には約10分程かかる場合があります)

※ 製品改良のため、仕様および 外観の一部を予告なく変更することがありますのでご了承下さい。